

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2323</u>	Capture_id : <u>13706</u>	N° fiche : <u>104</u>
Date : <u>24 / 05 /2025</u>	Territoire : <u>1120</u> <u>Y</u>	Opérateur : <u>27</u> <u>PA</u>
Mise en sac : <u>18</u> h <u>18</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Fermeture cage : _____ h _____	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Marquage	Transpondeur n° <u>956 - 6372965</u>	
	Bague métal :	<input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> aucune
	Ba. plastique :	<input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite <input checked="" type="checkbox"/> aucune
	Teinture	couleur bague : _____
	<input type="checkbox"/> bien visible <input checked="" type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	
couleur teinture : <u>bleu</u>		
Échantillons		
Fecès <input checked="" type="checkbox"/> <u>1</u>		
Avancement de la mue		
<input type="checkbox"/> 0/4 <input checked="" type="checkbox"/> 1/4 <input type="checkbox"/> 2/4 <input type="checkbox"/> 3/4 <input type="checkbox"/> 4/4 <input type="checkbox"/> Difficile à observer		
Biométrie	Masse mesurée m1 (g) : <u>2275</u> Masse sac m2 (g) : <u>675</u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1600</u>	
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
		
Heure de remise en liberté : <u>18</u> h <u>23</u>		